

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение - лицей № 2
имени Бориса Анатольевича Слободскова.*

УСТАВ

*детского общественного объединения научных обществ
обучающихся муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения - лицея № 2
имени Бориса Анатольевича Слободскова.*

*Принят на заседании конференции детского
общественного объединения научных обществ
обучающихся муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения - лицея № 2
имени Бориса Анатольевича Слободскова.*

УСПАВ

детского общественного объединения научных обществ обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения - лицея № 2 имени Бориса Анатольевича Слободскова.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

детского общественного объединения научных обществ обучающихся.

Целью научно-исследовательской работы учеников является углубленное изучение и закрепление учебного материала, овладение разносторонними методами познания, современной методикой научных исследований.

Основными задачами детского общественного объединения научных обществ обучающихся являются:

- широкое привлечение обучающихся к участию в научно-исследовательской работе;*
- развитие всех форм научно-исследовательской работы, распространение положительного опыта организации этой работы;*
- активное участие в интеллектуальной жизни лицея, достойное представление ее в конференциях, смотрах и конкурсах научно-исследовательских работ;*
- выявление у обучающихся способности к оригинальному, нестандартному решению творческих задач;*
- развитие у обучающихся целеустремленность в деятельности;*
- способность обучающихся самоутверждаться благодаря достижению поставленной цели и публикации полученных полезных результатов;*
- знакомство лицеистов с методами и приемами научного поиска;*
- обучение работе с научной литературой, отбирать, анализировать, систематизировать материал, выявлять и формулировать проблемы, грамотно оформлять научную работу, овладевать искусством дискуссии, выступать перед аудиторией с докладами о достижениях отечественной и мировой науки и практики, обращаться с оборудованием, необходимым для экспериментов;*
- профессиональное самоопределение обучающихся лицея.*

ФОРМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

детского общественного объединения научных обществ обучающихся.

1. Научно-исследовательская работа лицеистов организуется в таких формах, как:

- а) работа в кружках и группах по интересам;
- б) выполнение индивидуальных научно-исследовательских работ под руководством преподавателей;
- в) участие в предметных олимпиадах;
- г) участие в ежегодной научной конференции лицея;
- д) участие в городских и республиканских конференциях и конкурсах научно-исследовательских работ.

2. Научно-исследовательская работа лицеистов организуется в направлениях, определённых в рамках научных обществ обучающихся:

- ✓ «Филология» (русский язык и литература);
- ✓ «Филологические находки лицеистов» (русский язык и литература);
- ✓ «Современная лингвистика» (иностранные языки);
- ✓ «Юный друг закона» (основы безопасности);
- ✓ «Клуб отважных капитанов» (география);
- ✓ «Старт в науку» (история, обществознание, экономика);
- ✓ «Инфознание» (математика, информатика и ИКТ);
- ✓ «Физический эксперимент» (физика);
- ✓ «Химический эксперимент» (химия);
- ✓ «ЭКО» (экология, биология, природоведение).

ЧЛЕНСТВО

в детском общественном объединении научных обществ обучающихся.

Членом детского общественного объединения научных обществ обучающихся может быть каждый обучающийся лица, успешно справляющийся с обучением и активно участвующий в научно-исследовательской работе. Возрастные ограничения не вводятся, поскольку противоречат открытому характеру общества. Решение о принятии в члены детского общественного объединения научных обществ обучающихся принимается на общем собрании действующих членов детского общественного объединения научных обществ обучающихся по рекомендации научного руководителя или администрации лица общим голосованием.

Член детского общественного объединения научных обществ обучающихся обязан:

- а) систематически вести научно-исследовательскую работу в одном из кружков или в индивидуальном порядке под руководством преподавателя;
- б) периодически выступать на заседаниях детского общественного объединения научных обществ обучающихся с докладами, сообщениями;
- в) принимать участие в ежегодной научной конференции лица;
- г) участвовать в муниципальных, региональных конференциях и конкурсах научно-исследовательских работ, предметных олимпиадах;
- д) вести работу по вовлечению в детское общественное объединение научных обществ обучающихся других обучающихся.

Член детского общественного объединения научных обществ обучающихся имеет право:

- а) представлять свои научные работы на лицейских, муниципальных, региональных конкурсах и конференциях;
- б) участвовать в экскурсиях и экспедициях детского общественного объединения научных обществ обучающихся;
- в) быть направленным в командировки в другие общеобразовательные учреждения, лагеря ученического актива и т.д.

Член детского общественного объединения научных обществ обучающихся, нарушивший Устав, может быть исключен из общества решением собрания детского общественного объединения научных обществ обучающихся.

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА

детского общественного объединения научных обществ обучающихся.

Основной организационной формой детского общественного объединения научных обществ обучающихся является научное общество обучающихся (кружок или группа по интересам).

В лицее действует общее собрание членов детского общественного объединения научных обществ обучающихся, которое, собираясь не реже двух раз в год, выбирает Совет детского общественного объединения научных обществ обучающихся, обсуждает планы на будущее и анализирует проделанную работу.

Общее руководство работой детского общественного объединения научных обществ обучающихся возложено на орган ученического самоуправления – Совет детского общественного объединения научных обществ обучающихся. Вопросы детского общественного объединения научных обществ обучающихся курирует заместитель директора по учебно-воспитательной работе, который также осуществляет учет результатов научно-исследовательской работы лицеистов и поощрение активистов.

Базовым результатом работы детского общественного объединения научных обществ обучающихся является ежегодная научная конференция, на которую представляются лучшие работы лицеистов в текущем, учебном году по разным направлениям. По итогам конференции детского общественного объединения научных обществ обучающихся подводятся общие итоги работы лицея в этом направлении, проводится награждение.

Структура

детского общественного объединения научных обществ обучающихся МБОУ-лицея № 2 имени Б.А. Слободского

Общее собрание
детского общественного объединения научных обществ обучающихся МБОУ-лицея № 2 и
Координатор заместитель директора по учебно-воспитательной работе Гонимов

Совет
детского общественного объединения научных обществ обучающихся МБОУ-лицея № 2 и

